

新華日報

今日出版一大張 第四九〇號 中華民國三十一年九月三十日
本期零售五角 每月十二元 三月卅四元 半年六十三元 全年一百一十七元

社址：延安

陝甘寧邊區國庫券公司
第二次招標承購國庫券啟事

(一) 承購國庫券一萬元，最高額到一千元。
(二) 每月利息一分，可支取或存儲。
(三) 每月利息一分，可支取或存儲。
(四) 本公司保證到期還本付息。

通知：
十月一日起，九月月份加入之股東，應繳股款，請到總公司領取股票。此後，每月一日起開始領取上月股票，不另通知。
九月三十日

蘇南軍民合力襲敵

鎮江武進我軍活躍

蘇北皖東亦傳捷報

【本報蘇南訊】蘇南敵偽在敵偽三期「清鄉」全力進攻下，仍頑抗不降。八月廿七日，我軍蘇南武進清鄉區，當即發動襲擊，敵偽倉猝應戰，我軍奮勇進攻，敵偽傷亡慘重，我軍乘勝追擊，敵偽狼狽不堪。八月廿八日，我軍武進清鄉區，當即發動襲擊，敵偽倉猝應戰，我軍奮勇進攻，敵偽傷亡慘重，我軍乘勝追擊，敵偽狼狽不堪。

晉西北我軍

襲入敵據點豐潤堡

【本報晉西北訊】晉西北我軍，於八月廿七日，襲入敵據點豐潤堡，敵偽倉猝應戰，我軍奮勇進攻，敵偽傷亡慘重，我軍乘勝追擊，敵偽狼狽不堪。八月廿八日，我軍晉西北，當即發動襲擊，敵偽倉猝應戰，我軍奮勇進攻，敵偽傷亡慘重，我軍乘勝追擊，敵偽狼狽不堪。



【本報晉西北訊】晉西北我軍，於八月廿七日，襲入敵據點豐潤堡，敵偽倉猝應戰，我軍奮勇進攻，敵偽傷亡慘重，我軍乘勝追擊，敵偽狼狽不堪。八月廿八日，我軍晉西北，當即發動襲擊，敵偽倉猝應戰，我軍奮勇進攻，敵偽傷亡慘重，我軍乘勝追擊，敵偽狼狽不堪。

延川夏徵全部入倉

【本報延川訊】延川縣政府，為徵收夏徵，特派員分赴各鄉鎮，督促農民將夏徵全部入倉。目前，延川縣夏徵徵收工作，進展順利，農民踴躍交納，倉庫堆積如山。

紅軍全線告捷

【本報訊】紅軍全線告捷，敵偽傷亡慘重，我軍乘勝追擊，敵偽狼狽不堪。八月廿七日，我軍全線告捷，敵偽傷亡慘重，我軍乘勝追擊，敵偽狼狽不堪。八月廿八日，我軍全線告捷，敵偽傷亡慘重，我軍乘勝追擊，敵偽狼狽不堪。

半月軍事動態

【本報訊】半月軍事動態，敵偽傷亡慘重，我軍乘勝追擊，敵偽狼狽不堪。八月廿七日，我軍全線告捷，敵偽傷亡慘重，我軍乘勝追擊，敵偽狼狽不堪。八月廿八日，我軍全線告捷，敵偽傷亡慘重，我軍乘勝追擊，敵偽狼狽不堪。

蘇北皖東亦傳捷報

【本報蘇北皖東訊】蘇北皖東我軍，於八月廿七日，襲入敵據點豐潤堡，敵偽倉猝應戰，我軍奮勇進攻，敵偽傷亡慘重，我軍乘勝追擊，敵偽狼狽不堪。八月廿八日，我軍蘇北皖東，當即發動襲擊，敵偽倉猝應戰，我軍奮勇進攻，敵偽傷亡慘重，我軍乘勝追擊，敵偽狼狽不堪。

紅軍英勇保衛斯城

蘇海陸空軍奮戰

頓河德波口屢遭轟炸

斯城西北攻入敵據點

【中央社莫斯科廿八日電】蘇聯空軍在斯大林格勒西北地區，與德軍展開激烈空戰。德機多次襲擊蘇聯後方，蘇聯空軍奮勇還擊，擊落多架德機。同時，蘇聯海軍在頓河河口與德軍展開激烈海戰，擊沉多艘德軍艦艇。蘇聯陸軍在斯大林格勒西北地區，與德軍展開激烈地面戰，擊退多次德軍進攻。

法西斯匪徒承認

德軍困難重重

斯城為納粹一切希望的墓碑

【路透社倫敦廿八日電】德方消息人士承認，德軍在斯大林格勒西北地區的進攻，已陷入極大困難。德軍在該地區的進攻，已消耗了大量兵力，且未能取得任何重大進展。德方消息人士稱，斯大林格勒已成為納粹一切希望的墓碑，德軍在該地區的進攻，已到了絕境。

美聞人聯名上書

請求羅斯福總統英印關係

英報謂英在印聲譽跌落

【合衆社紐約廿八日電】美國聞人聯名上書羅斯福總統，請求其對英印關係採取更強硬態度。聯名上書者認為，英方在印聲譽已因其在印之軍事行動而跌落，美國應採取行動以維護其在印之利益。上書者呼籲羅斯福總統向英方提出嚴正警告，要求其停止在印之軍事行動，並恢復其在印之聲譽。

阿特利評威爾遜聲明

開關第二戰場「無須刺激」

【路透社倫敦廿八日電】英國首相阿特利對威爾遜總統之聲明發表評論，認為該聲明對盟軍開關第二戰場之時機，並無實質性影響。阿特利稱，盟軍開關第二戰場之時機，應根據戰場之實際情況而定，而非受任何外部因素之干擾。阿特利強調，盟軍將繼續在歐洲戰場上取得勝利，並最終擊敗納粹德國。

美當局對此保持沉默

【合衆社華盛頓廿八日電】美國政府對阿特利之評論保持沉默，未作任何回應。美國政府發言人表示，美國政府將繼續關注歐洲戰場之發展，並將根據需要採取相應行動。發言人強調，美國政府將始終支持盟軍，並為盟軍提供必要之援助。

法門戰

德軍在法門戰中受挫

【路透社倫敦廿八日電】德軍在法門戰中受挫，其進攻已陷入僵局。德軍在法門戰中投入了大量兵力，但未能取得任何重大進展。德方消息人士稱，德軍在法門戰中之進攻，已消耗了大量兵力，且未能取得任何重大進展。德方消息人士稱，德軍在法門戰中之進攻，已到了絕境。

老百姓在說些什麼

【路透社倫敦廿八日電】英國老百姓對盟軍在歐洲戰場之進展表示樂觀，並對盟軍最終取得勝利充滿信心。老百姓認為，盟軍在歐洲戰場之進展，已顯示出盟軍之強大實力，盟軍最終將取得勝利。老百姓呼籲盟軍繼續努力，早日取得勝利，恢復世界和平。

美軍抵南非

已在美東海岸下水

【合衆社紐約廿八日電】美軍在南非之行動進展順利，已在美東海岸下水。美軍在南非之行動，旨在打擊南非之納粹勢力，並維護其在南非之利益。美軍在南非之行動，已取得了重大進展，美軍已在美東海岸下水，並展開了進一步之行動。

【路透社倫敦廿八日電】盟軍在歐洲戰場之進展，已顯示出盟軍之強大實力，盟軍最終將取得勝利。盟軍在歐洲戰場之進展，已顯示出盟軍之強大實力，盟軍最終將取得勝利。盟軍在歐洲戰場之進展，已顯示出盟軍之強大實力，盟軍最終將取得勝利。

阿留申羣島

美軍在阿留申羣島取得勝利

半島日軍被俘五百人

【合衆社紐約廿八日電】美軍在阿留申羣島取得勝利，半島日軍被俘五百人。美軍在阿留申羣島之行動，旨在打擊日軍在阿留申羣島之勢力，並維護其在阿留申羣島之利益。美軍在阿留申羣島之行動，已取得了重大進展，美軍已在阿留申羣島取得勝利，並俘獲了五百名日軍。

美軍抵南非

已在美東海岸下水

【合衆社紐約廿八日電】美軍在南非之行動進展順利，已在美東海岸下水。美軍在南非之行動，旨在打擊南非之納粹勢力，並維護其在南非之利益。美軍在南非之行動，已取得了重大進展，美軍已在美東海岸下水，並展開了進一步之行動。

所羅門羣島

【路透社倫敦廿八日電】盟軍在所羅門羣島取得勝利，日軍在該地區之進攻已陷入僵局。盟軍在所羅門羣島之行動，旨在打擊日軍在所羅門羣島之勢力，並維護其在所羅門羣島之利益。盟軍在所羅門羣島之行動，已取得了重大進展，盟軍已在所羅門羣島取得勝利，並俘獲了多名日軍。

美機飛襲

美機飛襲德境

【路透社倫敦廿八日電】美機飛襲德境，對德境之工業設施造成重大損失。美機在德境之空襲，旨在打擊德境之工業設施，並削弱德境之戰爭潛力。美機在德境之空襲，已取得了重大進展，美機已在德境造成重大損失。

美機飛襲

【路透社倫敦廿八日電】美機飛襲德境，對德境之工業設施造成重大損失。美機在德境之空襲，旨在打擊德境之工業設施，並削弱德境之戰爭潛力。美機在德境之空襲，已取得了重大進展，美機已在德境造成重大損失。

美機飛襲

美機飛襲德境

【路透社倫敦廿八日電】美機飛襲德境，對德境之工業設施造成重大損失。美機在德境之空襲，旨在打擊德境之工業設施，並削弱德境之戰爭潛力。美機在德境之空襲，已取得了重大進展，美機已在德境造成重大損失。

【路透社倫敦廿八日電】盟軍在歐洲戰場之進展，已顯示出盟軍之強大實力，盟軍最終將取得勝利。盟軍在歐洲戰場之進展，已顯示出盟軍之強大實力，盟軍最終將取得勝利。盟軍在歐洲戰場之進展，已顯示出盟軍之強大實力，盟軍最終將取得勝利。

科學園地

期九十第

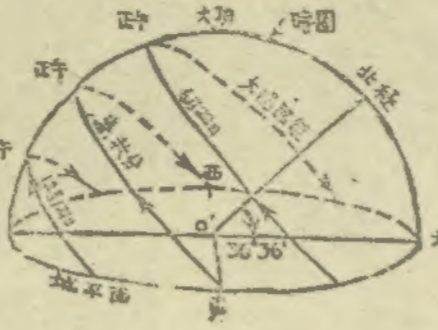
延安日晷與地方時

江天辰

在延安我們缺乏的是時間，既有鐘錶，亦無標準時間，往往相差一二小時，以致在公共場所或團體活動中，常發生混亂。因此我們需要一個標準的時間，而日晷，正是一個最簡單而準確的標準時間。在延安，我們需要一個標準的時間，而日晷，正是一個最簡單而準確的標準時間。

一 太陽的運動

當我們站在野外，舉目四望，一定覺得天空好像一個巨大的半球，罩在我們頭上。太陽、月亮、星星，都好像在這半球上運動。我們知道，太陽是繞著地球運動的，而地球又是繞著太陽運動的。在地球上，我們所看到的太陽運動，是太陽繞著地球運動的結果。



太陽在天空中的運動，是繞著地球運動的。在地球上，我們所看到的太陽運動，是太陽繞著地球運動的結果。在延安，我們需要一個標準的時間，而日晷，正是一個最簡單而準確的標準時間。

太陽在天空中的運動，是繞著地球運動的。在地球上，我們所看到的太陽運動，是太陽繞著地球運動的結果。在延安，我們需要一個標準的時間，而日晷，正是一個最簡單而準確的標準時間。

太陽在天空中的運動，是繞著地球運動的。在地球上，我們所看到的太陽運動，是太陽繞著地球運動的結果。在延安，我們需要一個標準的時間，而日晷，正是一個最簡單而準確的標準時間。

二 日晷的製作

日晷的製作，是根據太陽在天空中的運動而設計的。在延安，我們需要一個標準的時間，而日晷，正是一個最簡單而準確的標準時間。日晷的製作，是根據太陽在天空中的運動而設計的。

日晷的製作，是根據太陽在天空中的運動而設計的。在延安，我們需要一個標準的時間，而日晷，正是一個最簡單而準確的標準時間。日晷的製作，是根據太陽在天空中的運動而設計的。

日晷的製作，是根據太陽在天空中的運動而設計的。在延安，我們需要一個標準的時間，而日晷，正是一個最簡單而準確的標準時間。日晷的製作，是根據太陽在天空中的運動而設計的。

日晷的製作，是根據太陽在天空中的運動而設計的。在延安，我們需要一個標準的時間，而日晷，正是一個最簡單而準確的標準時間。日晷的製作，是根據太陽在天空中的運動而設計的。

利用日影的時鐘

孫

從太陽或日影的位置來計算時刻，原是一般人所共知的。在延安，我們需要一個標準的時間，而日晷，正是一個最簡單而準確的標準時間。從太陽或日影的位置來計算時刻，原是一般人所共知的。

從太陽或日影的位置來計算時刻，原是一般人所共知的。在延安，我們需要一個標準的時間，而日晷，正是一個最簡單而準確的標準時間。從太陽或日影的位置來計算時刻，原是一般人所共知的。

從太陽或日影的位置來計算時刻，原是一般人所共知的。在延安，我們需要一個標準的時間，而日晷，正是一個最簡單而準確的標準時間。從太陽或日影的位置來計算時刻，原是一般人所共知的。

從太陽或日影的位置來計算時刻，原是一般人所共知的。在延安，我們需要一個標準的時間，而日晷，正是一個最簡單而準確的標準時間。從太陽或日影的位置來計算時刻，原是一般人所共知的。

水地質的知識

水地質的知識，是研究地下水的分布、運動和性質的科學。在延安，我們需要一個標準的時間，而日晷，正是一個最簡單而準確的標準時間。水地質的知識，是研究地下水的分布、運動和性質的科學。

水地質的知識，是研究地下水的分布、運動和性質的科學。在延安，我們需要一個標準的時間，而日晷，正是一個最簡單而準確的標準時間。水地質的知識，是研究地下水的分布、運動和性質的科學。

時間	度	分	秒
10	0	1	53
20	1	47	41
30	2	30	29
40	3	13	17
50	4	0	5
60	5	47	53
70	6	30	41
80	7	13	29
90	8	0	17
100	9	47	5
110	10	30	53
120	11	13	41
130	12	0	29
140	13	47	17
150	14	30	5
160	15	13	53
170	16	0	41
180	17	47	29
190	18	30	17
200	19	13	5
210	20	0	53
220	21	47	41
230	22	30	29
240	23	13	17
250	24	0	5
260	25	47	53
270	26	30	41
280	27	13	29
290	28	0	17
300	29	47	5
310	30	30	53
320	31	13	41
330	32	0	29
340	33	47	17
350	34	30	5
360	35	13	53

水地質的知識，是研究地下水的分布、運動和性質的科學。在延安，我們需要一個標準的時間，而日晷，正是一個最簡單而準確的標準時間。水地質的知識，是研究地下水的分布、運動和性質的科學。